

EUROLITE LED THA-150F Theater-Spot

Fresnel-Scheinwerfer, Dim to warm, 170-W-Warmweiß/Amber-LED, CRI >90, leise, DMX

Art.-Nr.: 41602133

GTIN: 4026397654998



Listenpreis: 903.21 €

inkl. 19% MwSt.

Features:

- Neuartige LED-Technologie, die beim Dimmen die Farbtemperaturkurve einer Halogenlampe simuliert
- Stabiles Metallgehäuse
- 1 leistungsstarke LED 170 W COB (Chip-on-board) Dim to warm (homogene Farbmischung)
- Zoom motorisch
- Die Gerätekühlung erfolgt über Lüfter temperaturgeregelt
- Ansteuerbar über RDM; DMX
- Flimmerfrei
- Mit einem Abstrahlwinkel von 8° - 55°
- Sehr hoher Farbwiedergabeindex (CRI)
- Mit Montagebügel
- LCD Display
- Exakte 16-Bit-Auflösung bei Dimmer
- Farbmischung stufenlos; Dimmer elektronisch; Dimmergeschwindigkeit (Sprungantwort) einstellbar; Dimmerkurven einstellbar
- Stroboskop-Effekt
- Bereits vorprogrammiert bei Light'J; Light Captain
- GummifüÙe
- Netzeingang und Netzausgang zum einfachen Zusammenschalten von bis zu 8 Geräten
- Für Anwendungsgebiete wie zum Beispiel: Messe- und Ladenbau; Installation; Bühne; Theater
- Einsatzmöglichkeit: Fliegend; auf Stativ

Lieferumfang

- 1 x Scheinwerfer, 1 x Netzkabel/Stromkabel, 1 x Flügelbegrenzer, 1 x Filterrahmen, 1 x Bedienungsanleitung

Logistic

EAN / GTIN: 4026397654998

Gewicht: 11,90 kg

Länge: 0.61 m

Breite: 0.37 m

Höhe: 0.44 m

Technische Daten:

Stromversorgung:	100-240 V AC, 50/60 Hz
Gesamtanschlusswert:	150 W
Schutzart:	IP20
Schutzklasse:	SK I
Stromanschluss:	Stromeinspeisung über P-Con (blau), Einbauversion Stromanschlusskabel mit Schutzkontaktstecker beiliegend
Stromausgang:	P-Con (grau), Einbauversion
LED-Typ:	1 x 170 W COB (Chip-on-board) Dim to warm (homogene Farbmischung)
Ausstattung:	Zoom motorisch
DMX-Kanäle:	2; 6; 7
DMX-Eingang:	1 x 3-pol XLR (M) Einbauversion 1 x 5-pol XLR (M) Einbauversion
DMX-Ausgang:	1 x 3-pol XLR (W) Einbauversion 1 x 5-pol XLR (W) Einbauversion
Kühlung:	Lüfter temperaturgeregelt
Ansteuerung:	RDM; DMX
Vorprogrammiert bei:	Light´J; Light Captain
Projektion:	Flimmerfrei
Abstrahlwinkel:	8° - 55°
Abstrahlwinkel (1/2 Peak):	8 - 39°
Abstrahlwinkel (1/10 Peak):	12 - 55°
Farbwiedergabeindex (CRI):	96 Ra
Lichtstrom:	5093 lm
Gehäusefarbe:	Schwarz
Aufnahmesystem:	Montagebügel
Displaytyp:	LCD Display
Transporthilfe:	GummifüÙe
Material:	Aluminiumguss; Metall
Aufnahme im Scheinwerfer:	20 cm x 20 cm
MaÙe:	Länge: 45,7 cm Breite: 33,6 cm Höhe: 39,8 cm
Gewicht:	9,40 kg
Geräuschklassifizierung:	Klasse 2 (leichte Geräusche)
Energieeffizienzklasse (A - G):	G
EPREL-Nr:	1243870
Montagebügel	
Durchmesser Befestigungslöcher:	5 x Ø10mm
Material:	Aluminiumguss, 6,5 mm
Netzkabel/Stromkabel	
Aufbau Kabel:	3 x 1,5 mm² H05VV-F

Kabellänge:	Ca. 1,3 m
<hr/>	
Flügelbegrenzer	
<hr/>	
Material:	Aluminium, 1,5 mm; Metall, 1 mm
<hr/>	
Ring Durchmesser:	Außen: 198 mm Innen: 220 mm
<hr/>	
Maße:	Breite: 50,5 cm Tiefe: 4,2 cm Höhe: 50,5 cm
<hr/>	
Filterrahmen	
<hr/>	
Material:	Aluminium, 1 mm
<hr/>	
Maße:	Breite: 22,5 cm Höhe: 22,5 cm Durchmesser: Ø 18 cm
<hr/>	